

## Compact Dry X-SA

### för bestämning av *Staphylococcus aureus*

Artikel nr: 1002960 – 40 st  
1002961 – 240 st

### Användningsinstruktioner

Compact Dry X-SA är avsedd för räkning av *Staphylococcus aureus* i livsmedelsprov. En enkel och certifierad metod för detta är Compact Dry X-SA.

Efter att du droppat provet (1ml) på mediet transformeras Compact Dry X-SA-plattan automatiskt till gel. Provet diffunderar av sig själv och på ett jämnt sätt. Du behöver inte utföra några fler steg som t.ex. att stryka ut provet manuellt.

Compact Dry X-SA har validerats enligt ISO 16140 mot referensmetoden (EN ISO 6888-1:1999) för räkning av *Staphylococcus aureus*. Förutom MicroVal-certifikatet (nr. 2008LP14) är Compact Dry X-SA även certifierat enligt AOAC (nr. 08001) och NordVal (nr. 042). Därför kan certifierade användare även använda plattan för rutinkontroller.

Inkubera Compact Dry X-SA-plattorna vid 37°C i 24 timmar. Därefter kan du räkna förekomsten av *Staphylococcus aureus* utifrån de typiska kolonierna av blåa *Staphylococcus aureus*. Compact Dry X-SA-plattorna behöver inget ytterligare test för att bekräfta *Staphylococcus aureus*. Kolonier av andra bakterier på Compact Dry X-SA-plattorna uppvisar tydligt andra färger (vit eller magenta) och går lätt att åtskilja från kolonier av *Staphylococcus aureus*.

### Förvaringsanvisningar

Compact Dry X-SA kan lagras vid rumstemperatur som alla Compact Dry-plattor och de behöver inte kylas.

Compact Dry X-SA har en hållbarhet på 18 månader från produktionsdatum.